



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ
29 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1985

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ
167

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ. ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Έγκριση πινακίδων εφαρμογής τμήματος του ρυμοτομικού σχεδίου Λουκισίων Ευβοίας στη θέση «Σκροπονέρια» 1
Αναγνώριση ιδιωτικής παρόδου στο 128 Ο.Τ. ότι υπάρχει πριν από το έτος 1923, του Ρυμ. σχεδίου Καλαμάτας. 2

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 1567

(1)

- Έγκριση πινακίδων εφαρμογής τμήματος του ρυμοτομικού σχεδίου Λουκισίων Ευβοίας στη θέση «Σκροπονέρια»

Ο.ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΕΥΒΟΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του από 17.7.1923 Ν. Δ/τος «περί σχεδίων πόλεων, κωμών και συνοικισμών του κράτους και ανεγέρσεως αυτών».
2. Τις διατάξεις του Ν. 3200/55 και του Ν. Δ/τος 532/70 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» καθώς και του εκτελεστικού Β. Δ/τος 712/1970

3. Τις διατάξεις των άρθρων 18 έως 22 του Π. Δ/τος της 3/22.4.1929

4. Το από 14.1.1966 Β. Δ/γμα για επέκταση Ρυμοτομικού σχεδίου Λουκισίων Βοιωτίας (Φ.Ε.Κ. 7Δ/24.1.1966)

5. Την 8822/24.10.1984 απόφαση Νομάρχης Ευβοίας για αναθεώρηση τμήματος του ρυμοτομικού σχεδίου «Σκροπονέρια» Λουκισίων Ευβοίας (Φ.Ε.Κ. 619Δ/26.11.1984)

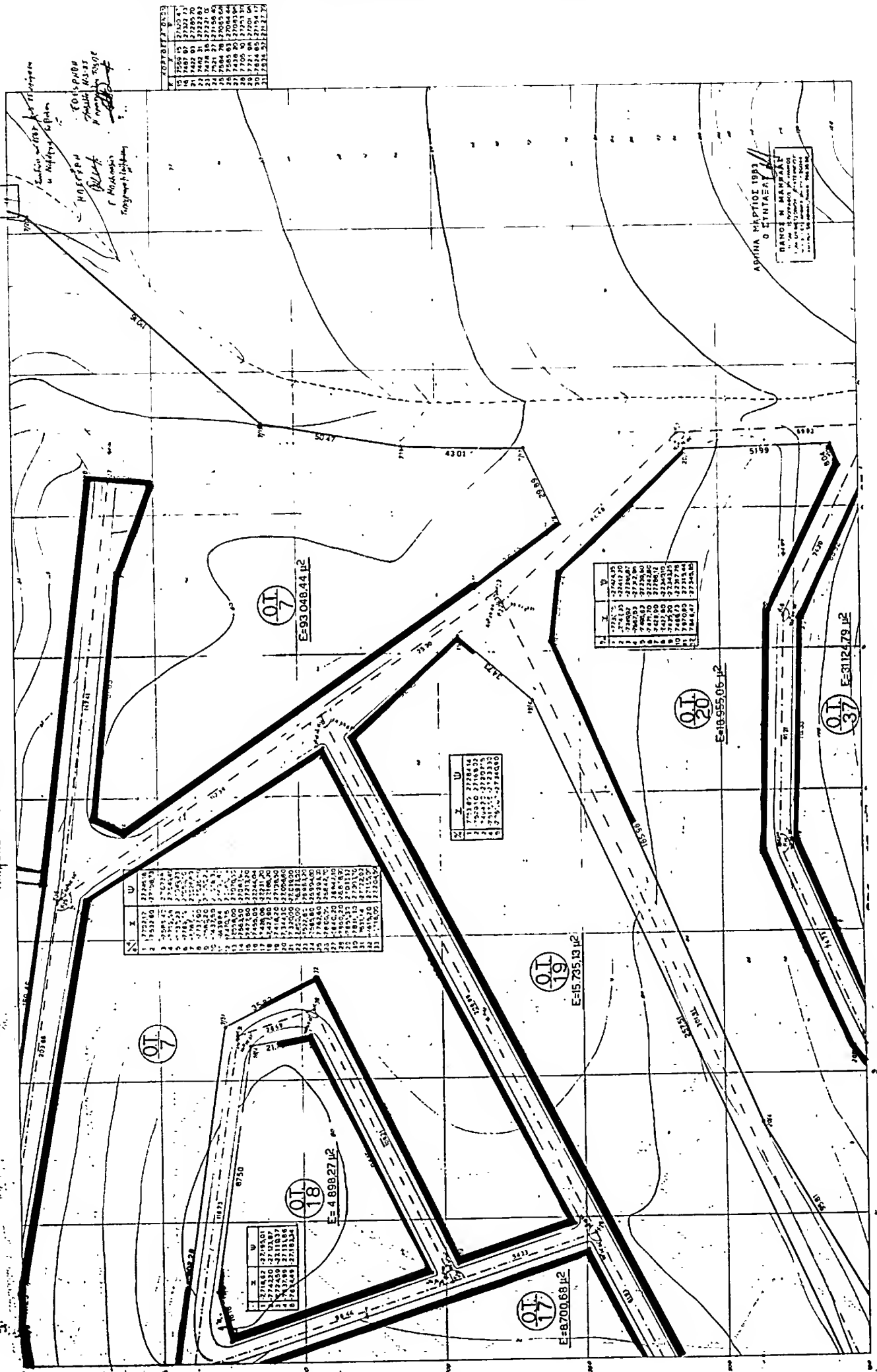
6. Την 1111/6.2.1985 εισήγηση της προϊσταμένης ΤΠ & Π.Ε. προς το Σ.Χ.Ο.Π. Ν. Ευβοίας.

7. Τη γνωμοδότηση με αρ. 3 του πρακτικού 33 της 12.2.1985 του Σ.Χ.Ο.Π. Ν. Ευβοίας, αποφασίζουμε :

Εγκρίνουμε τις πινακίδες εφαρμογής κλίμακας 1:500 τμήματος του ρυμοτομικού σχεδίου Λουκισίων Ευβοίας στη θέση «Σκροπονέρια» όπως συντάχθηκαν από το μηχανικό Μανωλά και θεωρήθηκαν από την προϊσταμένη ΤΠ και Π.Ε Ν. Ευβοίας, εκτός από τα τμήματα των Ο.Τ. 23 και 42 που βρίσκονται απέναντι από το Ο.Τ. 44 του ρυμοτομικού σχεδίου του Οικοδομικού Συνεταιρισμού Βουλευτών «Η ΠΟΛΙΤΕΙΑ» και των οποίων τμημάτων η εφαρμογή θα εξετασθεί από κοινού με την εφαρμογή του ως άνω Ο.Τ. 44.

Χαλκίδα, 12 Μαρτίου 1985

Ο Νομάρχης
ΕΥΤΥΧΗΣ ΚΟΝΤΟΜΑΡΗΣ

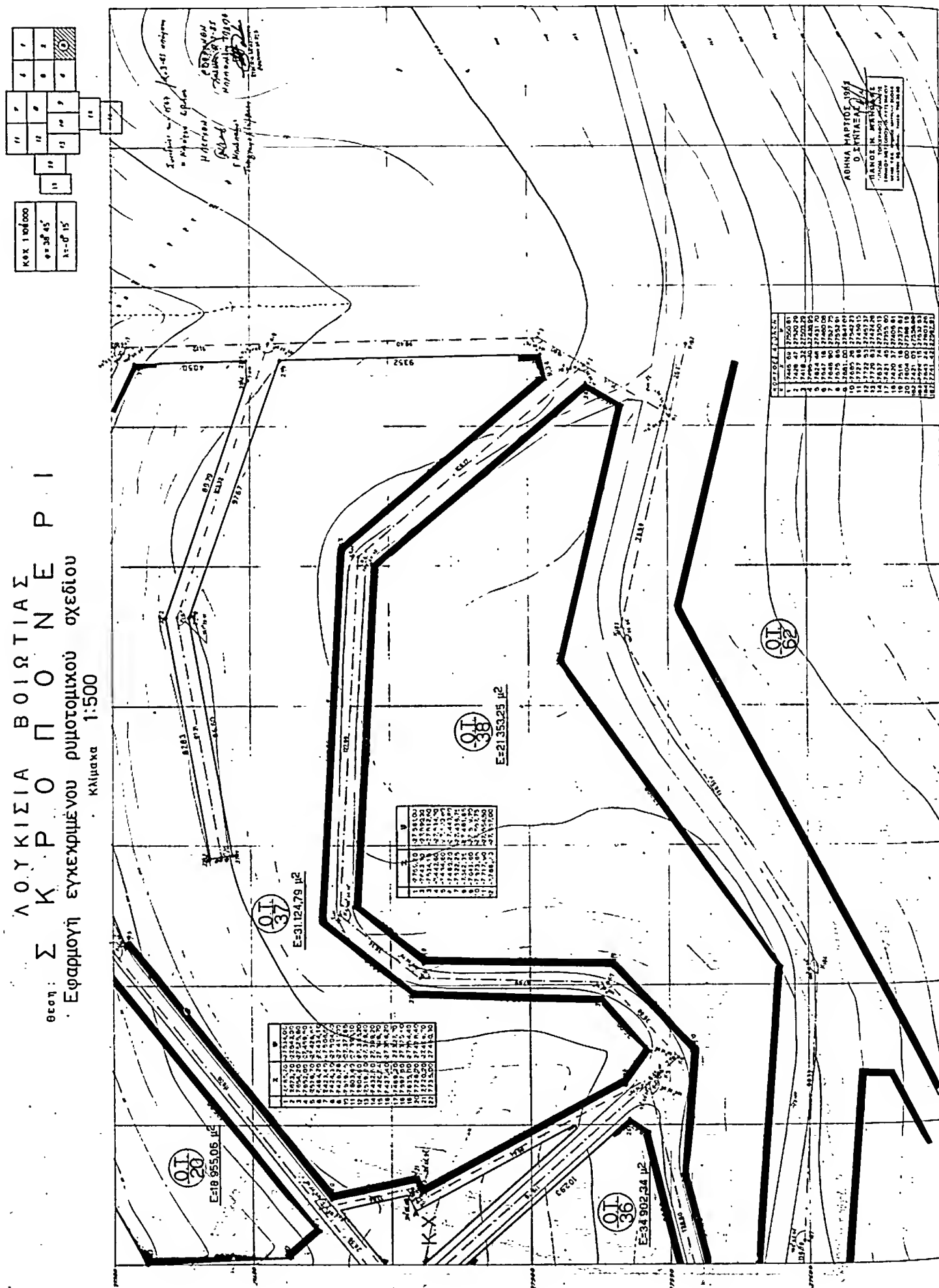


ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
Κ.Ρ.Ο ΠΟΝΕΡΙ

Θεση: Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε
Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου

Εφαρμογή εγχειρημάτων ρυθμιστικού σχεδίου

κλίμακα 1:500



ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

θέση: Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι

Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου

κλίμακα 1:500

ΚΑΥ 100000	1	2	3
45-38'45"	4	5	6
25-08'15"	7	8	9
	10	11	12
	13	14	15

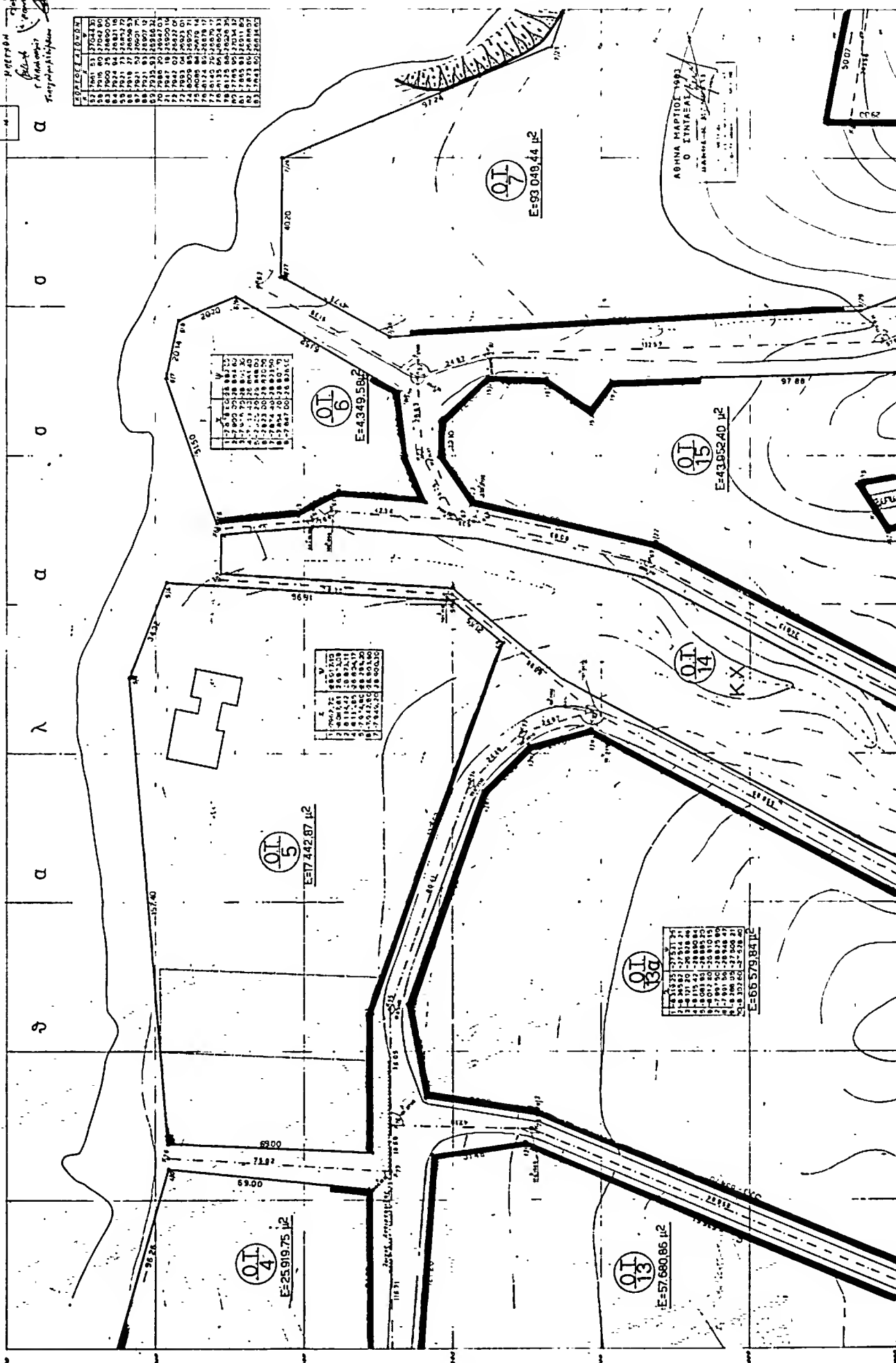
Συνολική έκταση: 1653,31 στ.

Εμβαδόν οικοπέδων: 1653,31 στ.

Εμβαδόν κοινόχρηστων χώρων: 1653,31 στ.

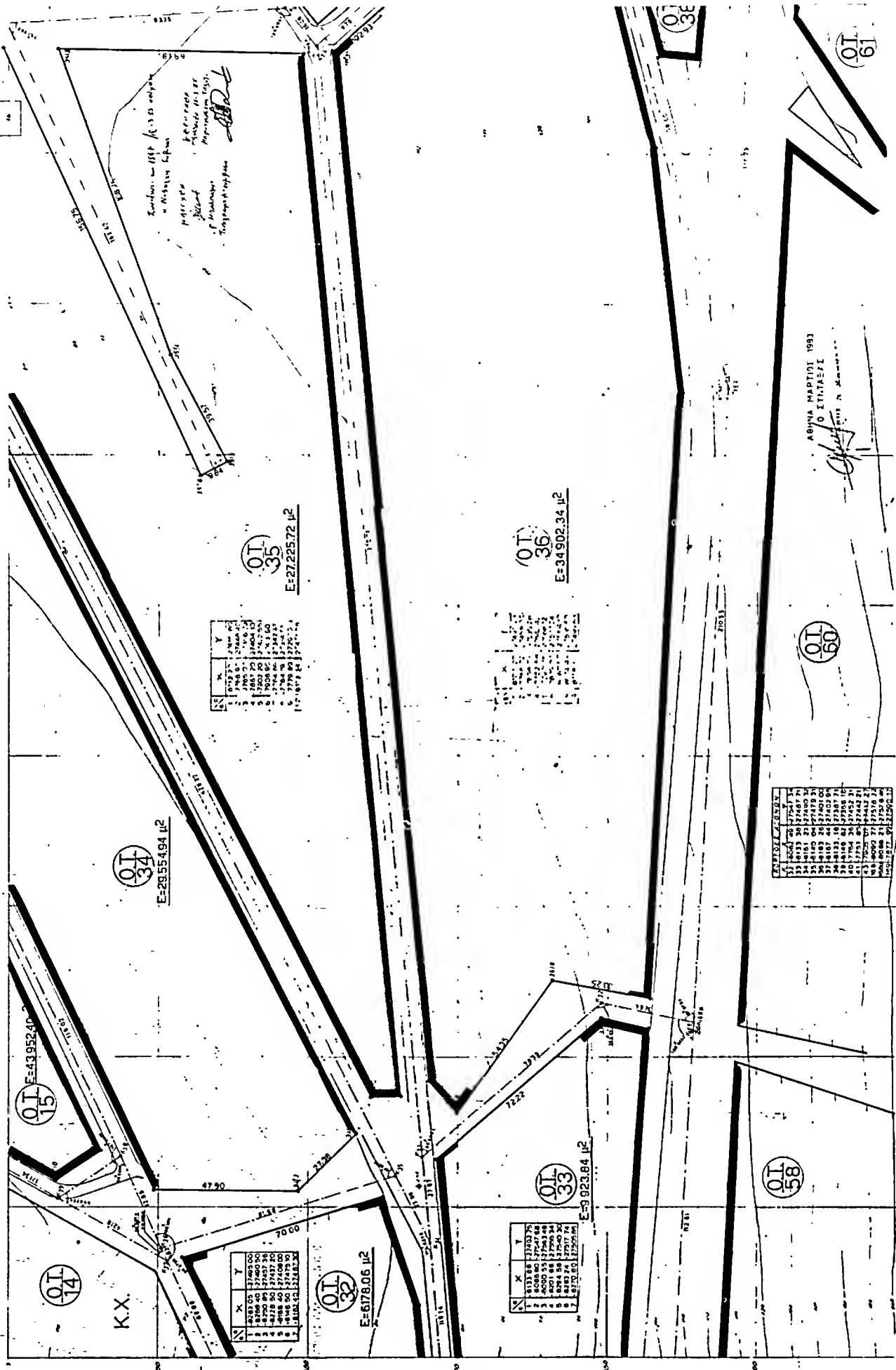
Εμβαδόν δρόμων: 1653,31 στ.

Α/Α	Εμβαδόν (στ.)	Εμβαδόν (μ²)
1	17024,33	17024,33
2	17024,33	17024,33
3	17024,33	17024,33
4	17024,33	17024,33
5	17024,33	17024,33
6	17024,33	17024,33
7	17024,33	17024,33
8	17024,33	17024,33
9	17024,33	17024,33
10	17024,33	17024,33
11	17024,33	17024,33
12	17024,33	17024,33
13	17024,33	17024,33
14	17024,33	17024,33
15	17024,33	17024,33
16	17024,33	17024,33
17	17024,33	17024,33
18	17024,33	17024,33
19	17024,33	17024,33
20	17024,33	17024,33
21	17024,33	17024,33
22	17024,33	17024,33
23	17024,33	17024,33
24	17024,33	17024,33
25	17024,33	17024,33
26	17024,33	17024,33
27	17024,33	17024,33
28	17024,33	17024,33
29	17024,33	17024,33
30	17024,33	17024,33
31	17024,33	17024,33
32	17024,33	17024,33
33	17024,33	17024,33
34	17024,33	17024,33
35	17024,33	17024,33
36	17024,33	17024,33
37	17024,33	17024,33
38	17024,33	17024,33
39	17024,33	17024,33
40	17024,33	17024,33
41	17024,33	17024,33
42	17024,33	17024,33
43	17024,33	17024,33
44	17024,33	17024,33
45	17024,33	17024,33
46	17024,33	17024,33
47	17024,33	17024,33
48	17024,33	17024,33
49	17024,33	17024,33
50	17024,33	17024,33
51	17024,33	17024,33
52	17024,33	17024,33
53	17024,33	17024,33
54	17024,33	17024,33
55	17024,33	17024,33
56	17024,33	17024,33
57	17024,33	17024,33
58	17024,33	17024,33
59	17024,33	17024,33
60	17024,33	17024,33
61	17024,33	17024,33
62	17024,33	17024,33
63	17024,33	17024,33
64	17024,33	17024,33
65	17024,33	17024,33
66	17024,33	17024,33
67	17024,33	17024,33
68	17024,33	17024,33
69	17024,33	17024,33
70	17024,33	17024,33
71	17024,33	17024,33
72	17024,33	17024,33
73	17024,33	17024,33
74	17024,33	17024,33
75	17024,33	17024,33
76	17024,33	17024,33
77	17024,33	17024,33
78	17024,33	17024,33
79	17024,33	17024,33
80	17024,33	17024,33
81	17024,33	17024,33
82	17024,33	17024,33
83	17024,33	17024,33
84	17024,33	17024,33
85	17024,33	17024,33
86	17024,33	17024,33
87	17024,33	17024,33
88	17024,33	17024,33
89	17024,33	17024,33
90	17024,33	17024,33
91	17024,33	17024,33
92	17024,33	17024,33
93	17024,33	17024,33
94	17024,33	17024,33
95	17024,33	17024,33
96	17024,33	17024,33
97	17024,33	17024,33
98	17024,33	17024,33
99	17024,33	17024,33
100	17024,33	17024,33



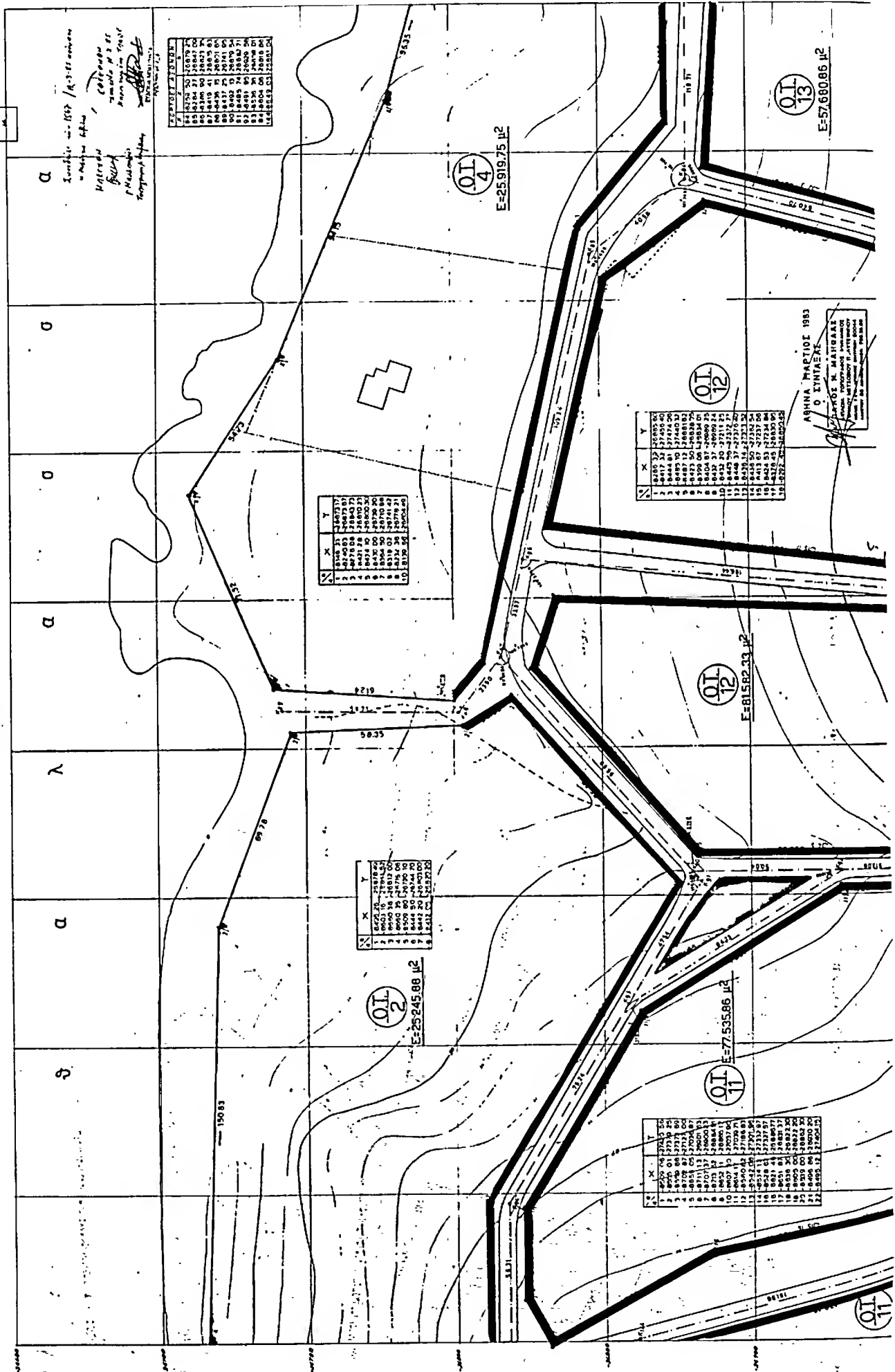
ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι
Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
κλίμακα 1:500

ΚΟΧ 1 100000	
φ = 38° 45'	
λ = 0° 15'	

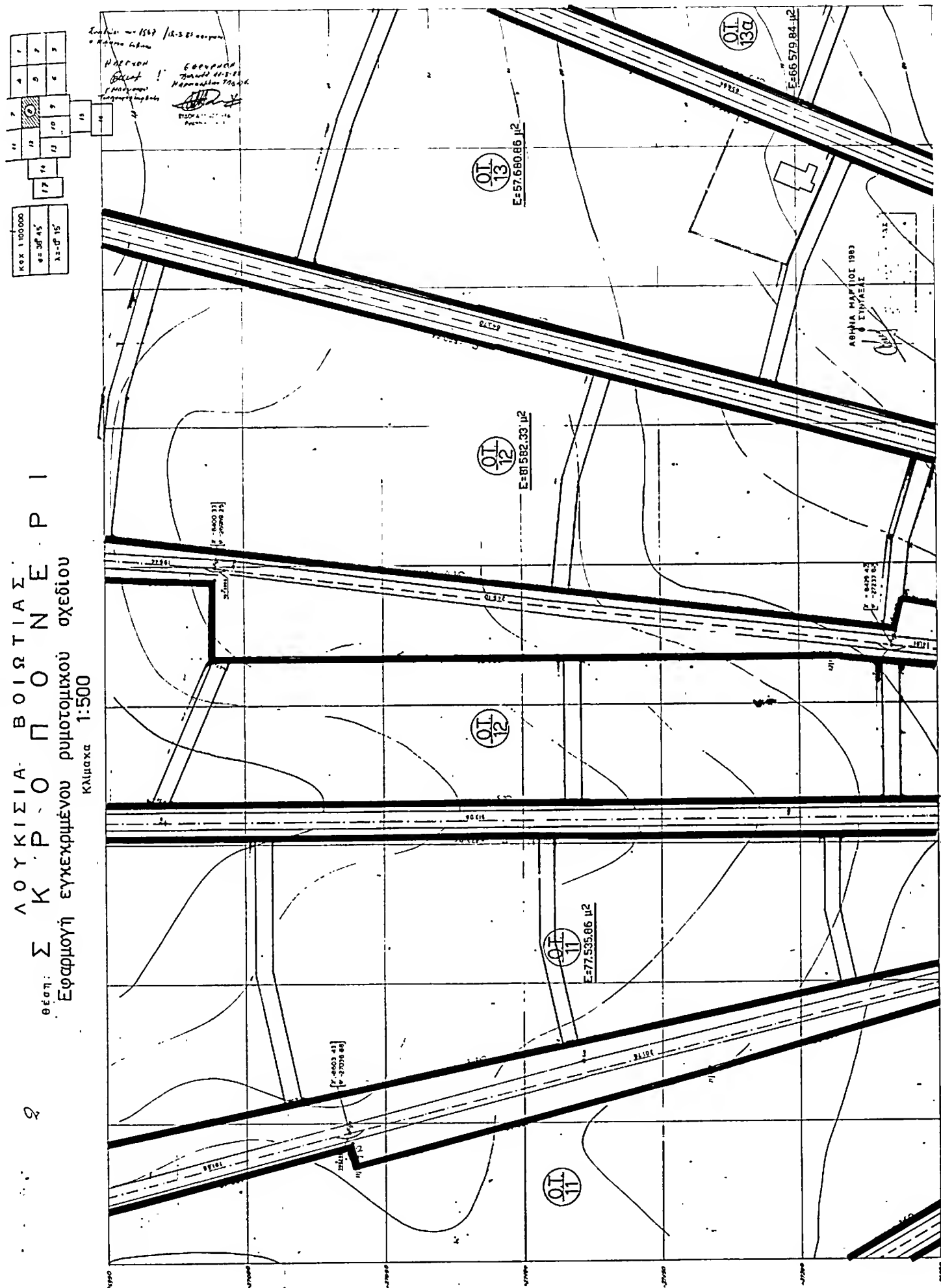


ΚΟΧ 1 ΥΠΟΔΟΧ	11	12	13	14	15
φ=38' 45"	16	17	18	19	20
λ=2' 15"	21	22	23	24	25

ΛΟΥΚΙΞΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι
 θέση: Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι
 Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
 κλίμακα 1:500



Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυποτικού σχεδίου
Κλίμακα 1:500



ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ

Θέση: Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι

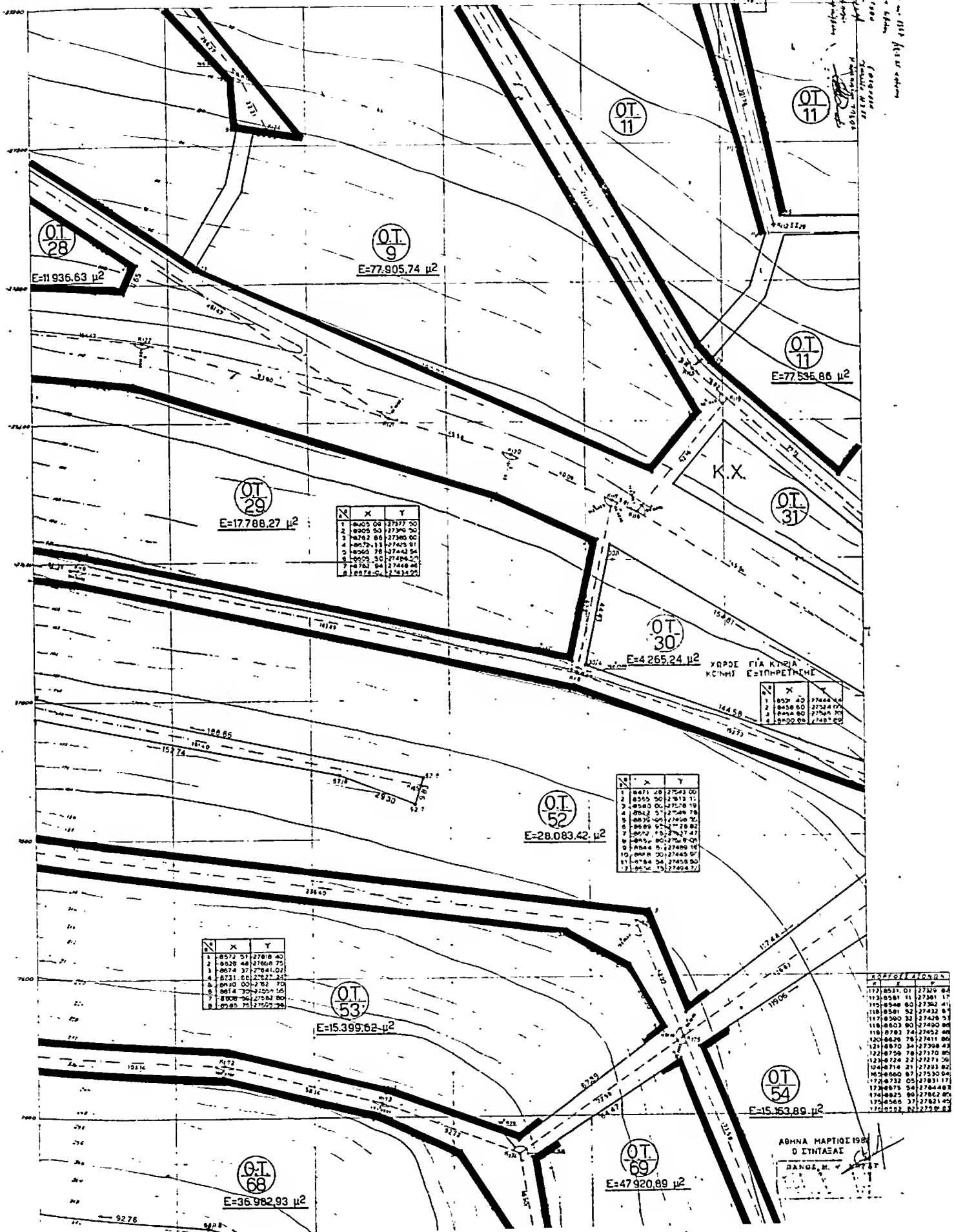
Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου

Κλίμακα 1:500

Κ.Ο.Χ. 1:100.000
 $\phi = 38^{\circ} 45'$
 $\lambda = 23^{\circ} 15'$

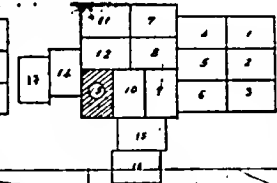


Επικύρωση
 Υπογραφή
 Σφραγίδα
 Ημερομηνία

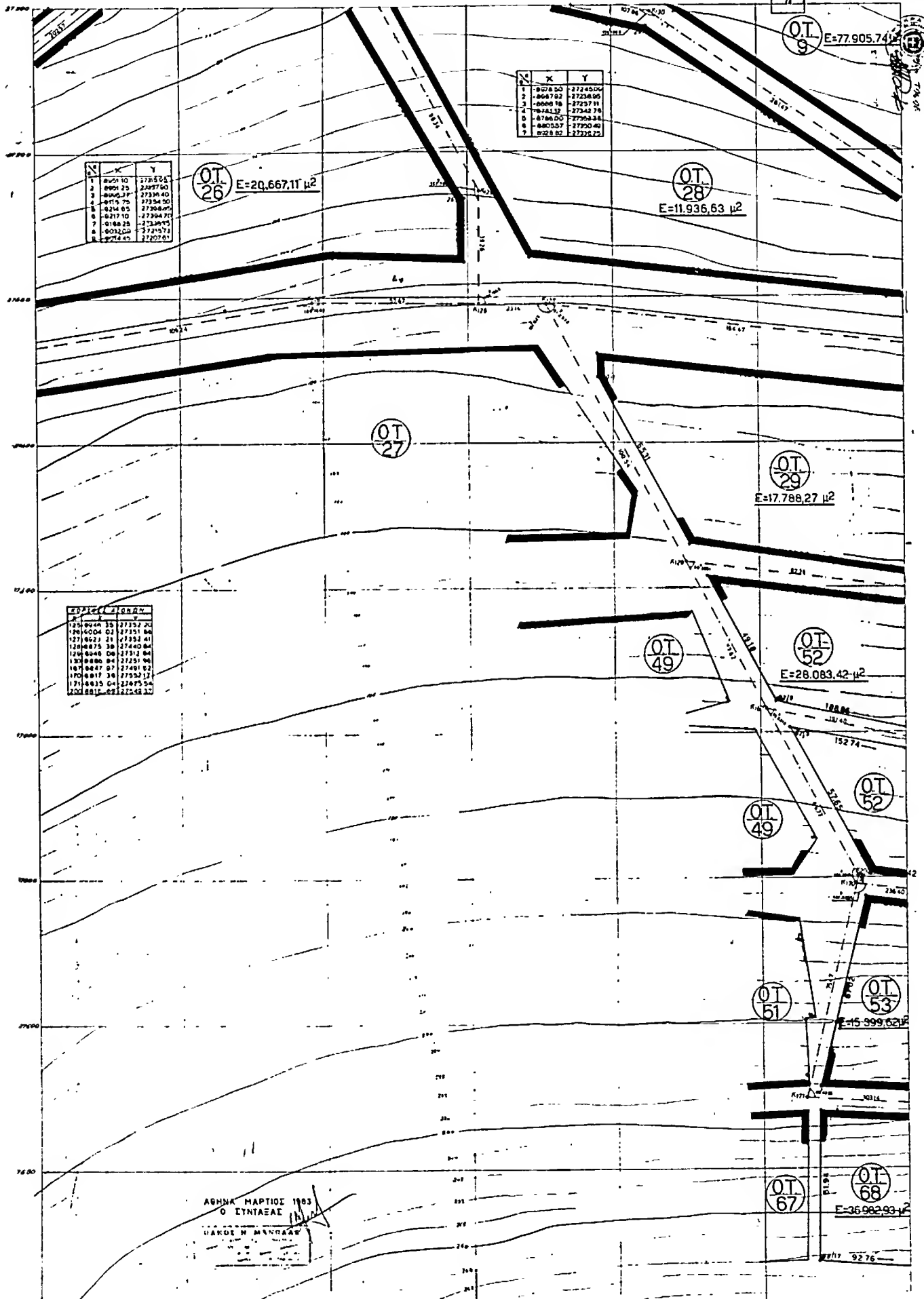


ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 θέση ΣΚΡΟΠΟΝΕΡΙ
 Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
 Κλίμακα 1:500

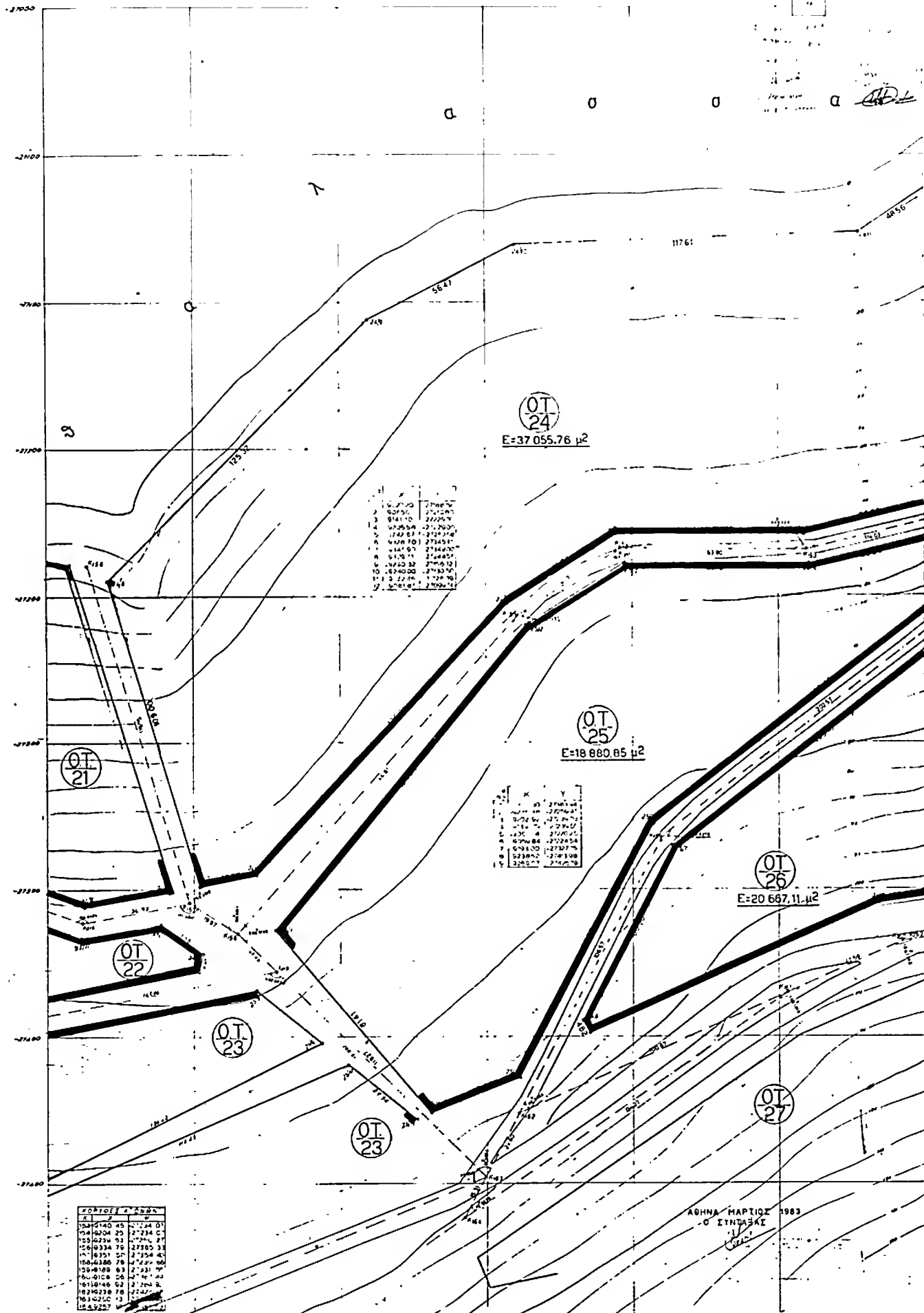
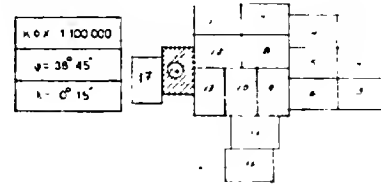
ΚΟΧ 1:100.000
 $\phi = 38^{\circ} 45'$
 $\lambda = 23^{\circ} 15'$



Επικύρωση
 Υπογραφή
 Σφραγίδα
 Ημερομηνία



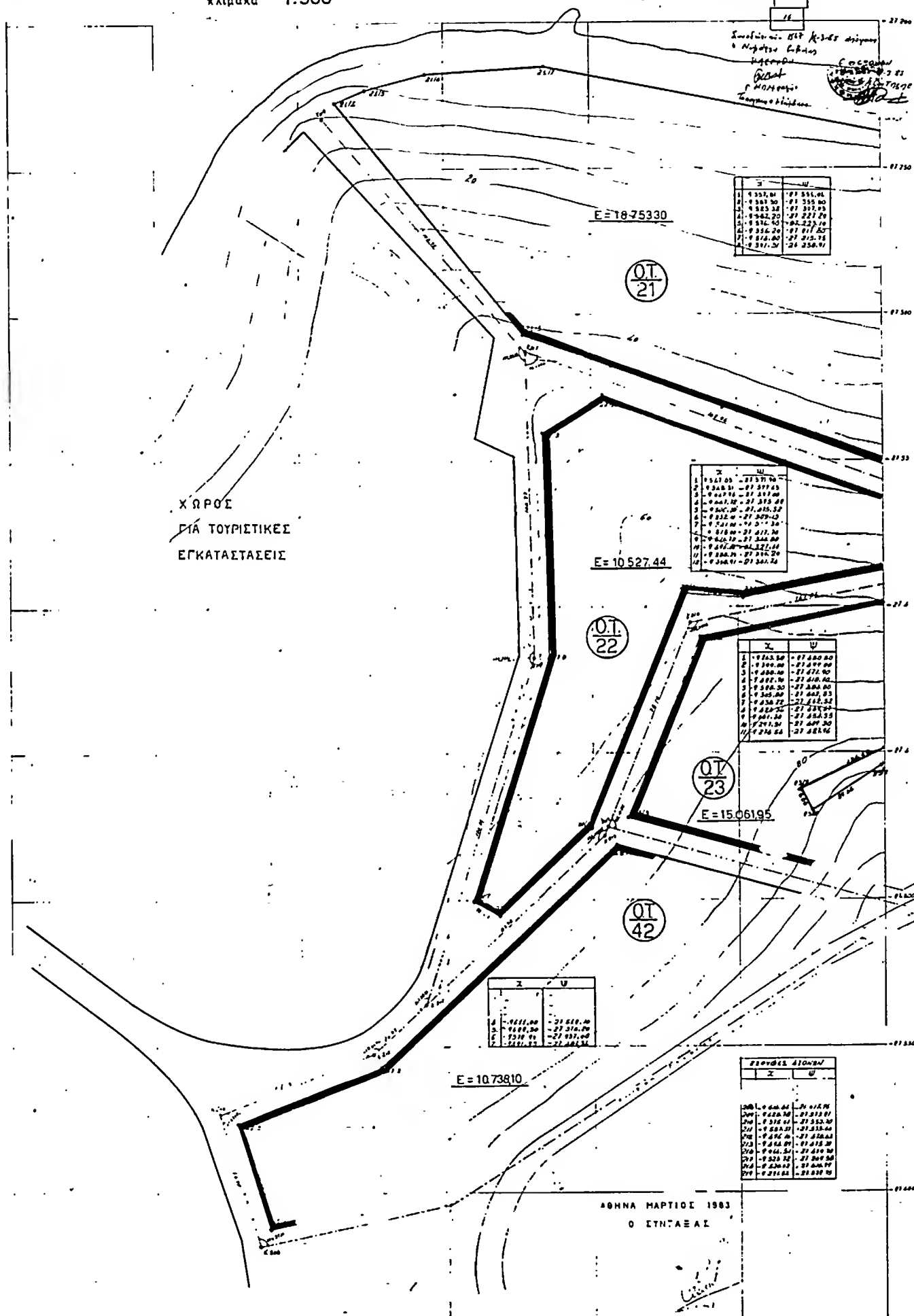
ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι
 Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
 Κλίμακα 1.500



ΛΟΥΚΙΣΙΑ ΒΟΙΩΤΙΑΣ
 θέση: Σ Κ Ρ Ο Π Ο Ν Ε Ρ Ι
 Εφαρμογή εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου
 κλίμακα 1:500

ΚΑΧ 1:100.000
φ = 38° 49'
λ = 0° 15'

11	7	4	4
12	8	5	8
13	10	9	6
14	11	12	13



Σ	Ψ
1	9357.01 - 97555.01
2	9360.30 - 97558.00
3	9363.58 - 97561.00
4	9366.86 - 97564.00
5	9370.14 - 97567.00
6	9373.42 - 97570.00
7	9376.70 - 97573.00
8	9380.00 - 97576.00
9	9383.28 - 97579.00
10	9386.56 - 97582.00
11	9389.84 - 97585.00
12	9393.12 - 97588.00
13	9396.40 - 97591.00
14	9399.68 - 97594.00
15	9402.96 - 97597.00
16	9406.24 - 97600.00
17	9409.52 - 97603.00
18	9412.80 - 97606.00
19	9416.08 - 97609.00
20	9419.36 - 97612.00
21	9422.64 - 97615.00
22	9425.92 - 97618.00
23	9429.20 - 97621.00
24	9432.48 - 97624.00
25	9435.76 - 97627.00
26	9439.04 - 97630.00
27	9442.32 - 97633.00
28	9445.60 - 97636.00
29	9448.88 - 97639.00
30	9452.16 - 97642.00
31	9455.44 - 97645.00
32	9458.72 - 97648.00
33	9462.00 - 97651.00
34	9465.28 - 97654.00
35	9468.56 - 97657.00
36	9471.84 - 97660.00
37	9475.12 - 97663.00
38	9478.40 - 97666.00
39	9481.68 - 97669.00
40	9484.96 - 97672.00
41	9488.24 - 97675.00
42	9491.52 - 97678.00
43	9494.80 - 97681.00
44	9498.08 - 97684.00
45	9501.36 - 97687.00
46	9504.64 - 97690.00
47	9507.92 - 97693.00
48	9511.20 - 97696.00
49	9514.48 - 97699.00
50	9517.76 - 97702.00
51	9521.04 - 97705.00
52	9524.32 - 97708.00
53	9527.60 - 97711.00
54	9530.88 - 97714.00
55	9534.16 - 97717.00
56	9537.44 - 97720.00
57	9540.72 - 97723.00
58	9544.00 - 97726.00
59	9547.28 - 97729.00
60	9550.56 - 97732.00
61	9553.84 - 97735.00
62	9557.12 - 97738.00
63	9560.40 - 97741.00
64	9563.68 - 97744.00
65	9566.96 - 97747.00
66	9570.24 - 97750.00
67	9573.52 - 97753.00
68	9576.80 - 97756.00
69	9580.08 - 97759.00
70	9583.36 - 97762.00
71	9586.64 - 97765.00
72	9589.92 - 97768.00
73	9593.20 - 97771.00
74	9596.48 - 97774.00
75	9599.76 - 97777.00
76	9603.04 - 97780.00
77	9606.32 - 97783.00
78	9609.60 - 97786.00
79	9612.88 - 97789.00
80	9616.16 - 97792.00
81	9619.44 - 97795.00
82	9622.72 - 97798.00
83	9626.00 - 97801.00
84	9629.28 - 97804.00
85	9632.56 - 97807.00
86	9635.84 - 97810.00
87	9639.12 - 97813.00
88	9642.40 - 97816.00
89	9645.68 - 97819.00
90	9648.96 - 97822.00
91	9652.24 - 97825.00
92	9655.52 - 97828.00
93	9658.80 - 97831.00
94	9662.08 - 97834.00
95	9665.36 - 97837.00
96	9668.64 - 97840.00
97	9671.92 - 97843.00
98	9675.20 - 97846.00
99	9678.48 - 97849.00
100	9681.76 - 97852.00
101	9685.04 - 97855.00
102	9688.32 - 97858.00
103	9691.60 - 97861.00
104	9694.88 - 97864.00
105	9698.16 - 97867.00
106	9701.44 - 97870.00
107	9704.72 - 97873.00
108	9708.00 - 97876.00
109	9711.28 - 97879.00
110	9714.56 - 97882.00
111	9717.84 - 97885.00
112	9721.12 - 97888.00
113	9724.40 - 97891.00
114	9727.68 - 97894.00
115	9730.96 - 97897.00
116	9734.24 - 97900.00
117	9737.52 - 97903.00
118	9740.80 - 97906.00
119	9744.08 - 97909.00
120	9747.36 - 97912.00
121	9750.64 - 97915.00
122	9753.92 - 97918.00
123	9757.20 - 97921.00
124	9760.48 - 97924.00
125	9763.76 - 97927.00
126	9767.04 - 97930.00
127	9770.32 - 97933.00
128	9773.60 - 97936.00
129	9776.88 - 97939.00
130	9780.16 - 97942.00
131	9783.44 - 97945.00
132	9786.72 - 97948.00
133	9790.00 - 97951.00
134	9793.28 - 97954.00
135	9796.56 - 97957.00
136	9799.84 - 97960.00
137	9803.12 - 97963.00
138	9806.40 - 97966.00
139	9809.68 - 97969.00
140	9812.96 - 97972.00
141	9816.24 - 97975.00
142	9819.52 - 97978.00
143	9822.80 - 97981.00
144	9826.08 - 97984.00
145	9829.36 - 97987.00
146	9832.64 - 97990.00
147	9835.92 - 97993.00
148	9839.20 - 97996.00
149	9842.48 - 97999.00
150	9845.76 - 98002.00
151	9849.04 - 98005.00
152	9852.32 - 98008.00
153	9855.60 - 98011.00
154	9858.88 - 98014.00
155	9862.16 - 98017.00
156	9865.44 - 98020.00
157	9868.72 - 98023.00
158	9872.00 - 98026.00
159	9875.28 - 98029.00
160	9878.56 - 98032.00
161	9881.84 - 98035.00
162	9885.12 - 98038.00
163	9888.40 - 98041.00
164	9891.68 - 98044.00
165	9894.96 - 98047.00
166	9898.24 - 98050.00
167	9901.52 - 98053.00
168	9904.80 - 98056.00
169	9908.08 - 98059.00
170	9911.36 - 98062.00
171	9914.64 - 98065.00
172	9917.92 - 98068.00
173	9921.20 - 98071.00
174	9924.48 - 98074.00
175	9927.76 - 98077.00
176	9931.04 - 98080.00
177	9934.32 - 98083.00
178	9937.60 - 98086.00
179	9940.88 - 98089.00
180	9944.16 - 98092.00
181	9947.44 - 98095.00
182	9950.72 - 98098.00
183	9954.00 - 98101.00
184	9957.28 - 98104.00
185	9960.56 - 98107.00
186	9963.84 - 98110.00
187	9967.12 - 98113.00
188	9970.40 - 98116.00
189	9973.68 - 98119.00
190	9976.96 - 98122.00
191	9980.24 - 98125.00
192	9983.52 - 98128.00
193	9986.80 - 98131.00
194	9990.08 - 98134.00
195	9993.36 - 98137.00
196	9996.64 - 98140.00
197	9999.92 - 98143.00
198	10003.20 - 98146.00
199	10006.48 - 98149.00
200	10009.76 - 98152.00
201	10013.04 - 98155.00
202	10016.32 - 98158.00
203	10019.60 - 98161.00
204	10022.88 - 98164.00
205	10026.16 - 98167.00
206	10029.44 - 98170.00
207	10032.72 - 98173.00
208	10036.00 - 98176.00
209	10039.28 - 98179.00
210	10042.56 - 98182.00
211	10045.84 - 98185.00
212	10049.12 - 98188.00
213	10052.40 - 98191.00
214	10055.68 - 98194.00
215	10058.96 - 98197.00
216	10062.24 - 98200.00
217	10065.52 - 98203.00
218	10068.80 - 98206.00
219	10072.08 - 98209.00
220	10075.36 - 98212.00
221	10078.64 - 98215.00
222	10081.92 - 98218.00
223	10085.20 - 98221.00
224	10088.48 - 98224.00
225	10091.76 - 98227.00
226	10095.04 - 98230.00
227	10098.32 - 98233.00
228	10101.60 - 98236.00
229	10104.88 - 98239.00
230	10108.16 - 98242.00
231	10111.44 - 98245.00
232	10114.72 - 98248.00
233	10118.00 - 98251.00
234	10121.28 - 98254.00
235	10124.56 - 98257.00
236	10127.84 - 98260.00
237	10131.12 - 98263.00
238	10134.40 - 98266.00
239	10137.68 - 98269.00
240	10140.96 - 98272.00
241	10144.24 - 98275.00
242	10147.52 - 98278.00
243	10150.80 - 98281.00
244	10154.08 - 98284.00
245	10157.36 - 98287.00
246	10160.64 - 98290.00
247	10163.92 - 98293.00
248	10167.20 - 98296.00
249	10170.48 - 98299.00
250	10173.76 - 98302.00
251	10177.04 - 98305.00
252	10180.32 - 98308.00
253	10183.60 - 98311.00
254	10186.88 - 98314.00
255	10190.16 - 98317.00
256	10193.44 - 98320.00
257	10196.72 - 98323.00
258	10200.00 - 98326.00
259	10203.28 - 98329.00
260	10206.56 - 98332.00
261	10209.84 - 98335.00
262	10213.12 - 98338.00
263	10216.40 - 98341.00
264	10219.68 - 98344.00
265	10222.96 - 98347.00
266	10226.24 - 98350.00
267	10229.52 - 98353.00
268	10232.80 - 98356.00
269	10236.08 - 98359.00
270	10239.36 - 98362.00
271	10242.64 - 98365.00
272	10245.92 - 98368.00
273	10249.20 - 98371.00
274	10252.48 - 98374.00
275	10255.76 - 98377.00
276	10259.04 - 98380.00
277	10262.32 - 98383.00
278	10265.60 - 98386.00
279	10268.88 - 98389.00
280	10272.16 - 98392.00
281	10275.44 - 98395.00
282	10278.72 - 98398.00
283	10282.00 - 98401.00
284	10285.28 - 98404.00
285	10288.56 - 98407.00
286	10291.84 - 98410.00
287	10295.12 - 98413.00
288	10298.40 - 98416.00
289	10301.68 - 98419.00
290	10304.96 - 98422.00
291	10308.24 - 98425.00
292	10311.52 - 98428.00
293	10314.80 - 98431.00
294	10318.08 - 98434.00
295	10321.36 - 98437.00
296	10324.64 - 98440.00
297	10327.92 - 98443.00
298	10331.20 - 98446.00
299	10334.48 - 98449.00
300	10337.76 - 98452.00
301	10341.04 - 98455.00
302	10344.32 - 98458.00
303	10347.60 - 98461.00
304	10350.88 - 98464.00
305	10354.16 - 98467.00
306	10357.44 - 98470.00
307	10360.72 - 98473.00
308	10364.00 - 98476.00
309	10367.28 - 98479.00
310	10370.56 - 98482.00
311	10373.84 - 98485.00
312	10377.12 - 98488.00
313	10380.40 - 98491.00
314	10383.68 - 98494.00
315	10386.96 - 98497.00
316	10390.24 - 98500.00
317	10393.52 - 98503.00
318	10396.80 - 98506.00
319	10400.08 - 98509.00
320	10403.36 - 98512.00
321	10406.64 - 98515.00
322	

Αριθμ. 1204/608

(2)

Αναγνώριση ιδιωτικής παρόδου στο 128 Ο.Τ., ότι υπάρχει πριν από το έτος 1923, του Ρυμ. σχεδίου Καλαμάτας.

Ο.ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις : α) της παρ. 4 του άρθρου 20 του από 17.7.1923 Ν. Δ/τος «περί σχεδίων πόλεων κωμών και συνοικισμών του Κράτους και ανεγέρσεως των οικοδομών». β) του Ν. 3200/55 «περί Διοικητικής Αποκεντρώσεως» όπως έχει συμπληρωθεί και τροποποιηθεί μεταγενέστερα με το 532/1970 Ν.Δ. γ) το 712/70 Β.Δ. «περί καθορισμού των διατηρουμένων υπέρ του Υπουργού Δημοσίων έργων αρμοδιοτήτων» που εκδόθηκε σε εκτέλεση του 532/70 Ν.Δ. όπως αυτά, τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με τα 671/1971 και 198/72 Β. Δ/τα.

2. Την από 19.12.1984 αίτηση του Σταύρου Πίκουλα με την οποία ζητά την έκδοση αποφάσεως για αναγνώριση, διατήρηση της ιδιωτικής παρόδου στο Ο.Τ. 128, του ρυμ. σχεδίου Καλαμάτας, που έχει σχηματισθεί πριν από το 1923.

3. Τους πιο κάτω τίτλους ιδιοκτησίας στους οποίους αναφέρεται η ιδιωτική πάροδος. α) 11.859/5.5.1966 Συμβόλαιο Συμβολαιογράφου Καλαμάτας Π. Πανταζόπουλου β)

8528/31.8.1923 Συμβόλαιο Συμβολαιογράφου Καλαμάτας Ηλία Ζαφειράκου γ) 22541/9.3.1909 Συμβόλαιο Συμβολαιογράφου Καλαμάτας Άγγελου Λίγγρη.

4. Την 7765/4994/29.11.1984 βεβαίωση του Δήμου Καλαμάτας ότι η πάροδος στο Ο.Τ. 128, του ρυμ. σχεδίου Καλαμάτας, υπάρχει πριν από το 1923.

5. Το Τοπογραφικό διάγραμμα του πολιτικού μηχανικού Σταύρου Πίκουλα.

6. Την 2 (θέμα 3ον) 31.1.1985 πράξη Νομαρχιακού Συμβουλίου Χ.Ο.Π. Ν. Μεσσηνίας, αποφασίζουμε :

Αναγνωρίζουμε ότι η πάροδος της οδού Κοραή στο Ο.Τ. 128 του ρυμ. σχεδίου Καλαμάτας, που έχει σχηματισθεί με ιδιωτική πρωτοβουλία, προϋπήρχε του από 17.7.1923 Ν. Δ/τος μετά την ισχύ του οποίου δεν έγινε καμία αύξηση του αρχικού κοινόχρηστου χώρου.

Η ανωτέρω οδός φαίνεται αποτυπωμένη στο τοπογραφικό διάγραμμα του πολιτικού μηχανικού Σταύρου Πίκουλα, το οποίο έχει θεωρηθεί από την Προϊ/νη του ΤΠ και ΠΕ της Νομαρχίας Μεσσηνίας.

Η παρούσα να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Καλαμάτα, 6 Μαρτίου 1985

Ο Νομάρχης
ΝΙΚΟΣ ΦΑΡΜΑΚΗΣ

